十昭 年和 第百四十三類 雞具雞

公出願 告願書 昭和和十十十 五月十八日二月十三日

代理人 辨理士 早東京市小石川區原町十二番地出順人 考案者 青廣島市天神町七十二番地

木 瀡

次

鄉

川

紐 通 器

第一圖、正面圖第二圖 ハ縦斷側面圖第三圖ハ斜面圖ナリ

圖面ノ略解 實用新案/性質、作用及效果/要領 ニ係リ細長通孔②Q)ヘ1|字形ニ打チ抜キ「ゴム」管紐全ヲ扁平ニ壓潰シ挿通スルモノニシヲ三角形通孔(3)ニハ組紐(5)ノ一端ヲ挿入シ錠 本考案ハ細長キ金屬板(i)ノ一端部ニ平行二條ノ細長通孔(o)(o)ト三角形通孔(o)トヲ開穿シタル構造

角部ニ挾着シ取付クルモノナリ

本考案ハ以上ノ如ク金屬板ノ一端部ニ平行二條ノ細長通孔ヲ二字形ニ穿設シ「ゴム」管紐ヲ壓潰シ扁平トシ挿通スル構造ト三角形通孔 效果ヲ奏スルモノナリ又「ゴム」管紐ノ如ク取付困難ナルモノト雖モ壓潰シ扁平トナシ二條ノ細長通孔ニョリテ支持シ容易ニ脫出シ得 ヲ打チ拔キ其ノ銳角部ニテ組紐ノ一端ヲ挾持スル構造トヲ結合シテ成ルヲ以テ「ゴム」管紅又ハ組紐等何レノ紐通ニモ役立チ兼用タル サ v 如ク取付ケラレ組紐ノ如キハ一端ヲ三角形鋭角部ニ挿入スルニ止マリ單ニ緊張スルコトニヨリラ取付ケ得テ二樣ノ用途ニ使用

登録請求ノ範圍 闔面ニ示ス如ク細長キ金屬板(1)ノ一端部ニ平行二條ノ細長通孔(2jajト三角形通孔fg)トヲ開穿シタル紐通器ノ構造

丽

モ何レモ取付簡便ナルモノナリ

